

**Міністерство освіти і науки України
Національний університет водного господарства та
природокористування
Кафедра охорони праці та безпеки життєдіяльності**

03-10-17

МЕТОДИЧНІ ВКАЗІВКИ

до виконання практичних та самостійної робіт
з навчальної дисципліни «Експертиза з охорони праці» для
здобувачів вищої освіти першого (бакалаврського) рівня
за освітньо-професійною програмою «Охорона праці»
спеціальності 263 «Цивільна безпека»
за всіма формами навчання

Рекомендовано науково-
методичною радою з якості
ННІ будівництва та архітектури
Протокол № 4 від 31.03.2020 р.

Рівне – 2020

Методичні вказівки до виконання практичних та самостійної роботи з навчальної дисципліни «Експертиза з охорони праці» для здобувачів вищої освіти першого (бакалаврського) рівня за освітньо-професійною програмою «Охорона праці» спеціальності 263 «Цивільна безпека» за всіма формами навчання [Електронне видання] / Шаталов О. С. – Рівне: НУВГП, 2020. – 43 с.

Укладач: Шаталов О. С., канд. с-г. наук, доцент кафедри охорони праці та безпеки життєдіяльності.

Відповідальний за випуск: Филиппчук В. Л., д-р техн. наук, професор, завідувач кафедри охорони праці та безпеки життєдіяльності.

Керівник групи забезпечення
спеціальності 263 «Цивільна безпека»

Филиппчук В. Л.

© О. С. Шаталов, 2020

© Національний університет
водного господарства та
природокористування, 2020

Вступ

Метою вивчення дисципліни є формування у здобувачів знань і вмінь щодо розробки питань охорони праці у проектній документації та оцінки повноти їхнього інженерного рішення, а також порядку проведення експертизи виробничих процесів та обладнання як вітчизняного, так і зарубіжного виробництва, стосовно їхньої безпечності для працівників і навколишнього середовища в процесі експлуатації.

Предметом вивчення навчальної дисципліни є поняття, законодавче, нормативно-правове забезпечення та порядок проведення експертизи з відповідності проектної документації, використання та експлуатації машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки нормативним актам з охорони праці, а також зі спроможності виконувати роботи підвищеної небезпеки. [1].

Вивчення навчальної дисципліни надає здобувачам вищої освіти компетентностей щодо [2]:

здатності під час участі у проведенні експертизи виявляти порушення, які створюють загрозу життю і здоров'ю працівників або можуть призвести до аварії;

здатності аналізувати відповідність інженерно-технічних рішень в будівлях та спорудах нормативним вимогам з охорони праці, виробничої санітарії, протипожежного стану та охорони навколишнього середовища.

Результатами навчання, які набувають здобувачі вищої освіти вивчаючи дану дисципліну є вміння [2]:

визначати фізичні, хімічні, біологічні та психофізіологічні шкідливі виробничі чинники та аналізувати безпечність виробничого устаткування;

визначати технічний стан зовнішніх та внутрішніх інженерних мереж та споруд для оцінювання відповідності його вимогам цивільного захисту та техногенної безпеки;

оцінювати технічні показники та визначати стан техніки, засобів зв'язку, устаткування та обладнання.

Вивчення навчальної дисципліни «Експертиза з охорони праці» передбачає наявність систематичних та ґрунтовних знань із суміжних навчальних дисциплін – «Безпека потенційно небезпечних технологій та виробництв», «Безпека експлуатації систем під тиском», «Безпека експлуатації машин та обладнання», цілеспрямованої роботи над вивченням спеціальної літератури, активної роботи на лекціях, практичних заняттях, самостійної роботи та виконання поставлених задач.

1. Загальні положення

Структура навчальної дисципліни передбачає виконання практичних занять [1].

Практичні заняття є завершальним етапом вивчення лекційного матеріалу і дає можливість набути навичок і вмінь за тематикою однієї чи кількох лекцій. Тематика практичних занять та їхня послідовність відображає структуру лекційного матеріалу навчальної дисципліни.

Підготовка до практичного заняття передбачає засвоєння відповідного лекційного матеріалу та рекомендованих навчально-методичних джерел, які наведено в методичних вказівках до виконання кожного практичного заняття. Завдання для виконання практичного заняття видається індивідуально для кожного здобувача вищої освіти.

Оцінювання виконання практичних завдань:

0% – завдання не виконано;

40% – завдання виконано частково та містить суттєві помилки методичного або розрахункового характеру;

60% – завдання виконано повністю, але містить суттєві помилки у розрахунках або в методиці;

80% – завдання виконано повністю і вчасно, проте містить окремі несуттєві недоліки (розмірності, висновки, оформлення тощо);

100% – завдання виконано правильно, вчасно і без зауважень.

Форма звіту з виконаних практичних завдань довільна, і має містити таку структуру:

- тема практичного завдання;
- короткі теоретичні відомості з теми практичного заняття;
- практична частина;
- висновки.

Здобувач вищої освіти заочної форми навчання виконує практичне завдань під час настановної сесії.

2. Практичні завдання

Практичне заняття 1

Визначення необхідності проведення відповідності об'єкта експертизи вимогам охорони праці

Результати навчання: визначати об'єкти експертизи для яких видаються дозволи на підставі їхньої відповідності вимогам законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки.

Короткі теоретичні відомості

Відповідно до ст. 21 [3] виробничі будівлі, споруди, що вводяться в дію після будівництва, реконструкції, капітального ремонту, а також машини, механізми, устаткування, транспортні засоби після виготовлення тощо, та технологічні процеси повинні відповідати вимогам нормативно-правових актів з охорони праці.

Тому роботодавець повинен одержати дозвіл на виконання робіт підвищеної небезпеки та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки. Такий дозвіл видається центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері охорони праці на підставі висновку експертизи стану охорони праці та безпеки промислового виробництва суб'єкта господарювання.

Експертиза стану охорони праці та безпеки промислового виробництва це – процедура встановлення відповідності (невідповідності) об'єкта експертизи вимогам законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки. На підставі отриманих результатів, під час проведення експертизи, робиться висновок, який являє собою документ складений експертною організацією, що містить інформацію про відповідність або невідповідність об'єкта експертизи вимогам законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки. На підставі такого експертного висновку приймається рішення щодо видачі дозволу суб'єкту господарювання [4].

Експертизу з охорони праці та безпеки промислового виробництва здійснюють експертно-технічні центри (ЕТЦ), що належать до сфери управління Держпраці, або незалежні експертні організації, які забезпечують науково-технічну підтримку державного нагляду у сфері промислової безпеки та охорони праці. Незалежні експертні організації для спроможності здійснювати експертизу повинні мати підтверджену компетенцію для інспекційної діяльності у сфері охорони праці, яка встановлюється відповідно до законодавства [6].

У разі коли дозвіл на застосування машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки отримано виробником або постачальником, роботодавець може застосовувати зазначені машини, механізми, устаткування на підставі завіреної копії дозволу, одержаної від виробника або постачальника.

Одержання дозволу не вимагається у разі експлуатації (застосування) устаткування підвищеної небезпеки, яке прийнято в експлуатацію на підставі відповідного сертифіката або зареєстрованої декларації про готовність до експлуатації. У разі реєстрації машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки в Держпраці одержання дозволу також не вимагається.

Відповідно до додатків 2, 3, 6, 7 [4] встановлено переліки видів робіт, машин, механізмів, устаткування, які

виконуються та експлуатуються (застосовуються) відповідно до дозволу або декларації відповідності матеріально-технічної бази вимогам законодавства з питань охорони праці.

Завдання на практичне заняття

1. Відповідно до [6], визначити вимоги до експертних організацій та експертів технічних, що виконують (мають намір виконувати) експертизу стану охорони праці та безпеки промислового виробництва. Результати навести у формі таблиці (табл. 1).

2. Відповідно до додатків 2, 3, 6, 7 [4] та інформації про виробничу діяльність суб'єкта господарювання (роздатковий матеріал), сформулювати переліки видів робіт, машин, механізмів, устаткування, які виконуються та експлуатуються відповідно до дозволу або декларації відповідності матеріально-технічної бази вимогам законодавства з питань охорони праці. Результати навести у вигляді таблиці (табл. 2).

Таблиця 1 – Вимоги до експертних організацій та експертів технічних, що виконують експертизу стану охорони праці та безпеки промислового виробництва

Вимоги до експертної організації		Документи, необхідні для проведення експертизи	Вимоги до експертів технічних
повинна	забезпечує		

Таблиця 2 – Переліки видів робіт, машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки

Характеристика суб'єкта господарювання	Переліки підвищеної небезпеки			
	видів робіт, що виконуються на підставі		машин, механізмів, устаткування, що експлуатуються на підставі	
	дозволу	декларації	дозволу	декларації

Література [3; 4; 5; 6].

Практичне заняття 2

Порядок підготовки документації на отримання дозволу виконувати роботи, експлуатувати машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки

Результати навчання: здійснювати підготовку документації щодо отримання дозволу виконувати роботи, експлуатувати машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки.

Короткі теоретичні відомості

На підставі експертного висновку, який складається за результатами огляду, випробувань та експертного обстеження, формується заявка на одержання дозволу виконання робіт, експлуатацію машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки.

Дозвіл видається:

роботодавцеві – на виконання чи експлуатацію;
виробникові або постачальникові – на застосування машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки за умови, що не передбачена технічним регламентом іншої форми оцінки відповідності.

Дозвіл видається:

Держпраці – на виконання робіт підвищеної небезпеки, що зазначені лише у п. 1 [дод. 2; 4];

територіальним органом Держпраці – на виконання решти робіт підвищеної небезпеки та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки.

Дозвіл територіальним органом Держпраці видається за місцем державної реєстрації юридичної особи або фізичної особи - підприємця.

Для одержання дозволу, який видає:

1) територіальний орган Держпраці, роботодавець у відповідній формі (дод. А.1) подається заява, до якої додається:

на виконання робіт підвищеної небезпеки – висновок експертизи стану охорони праці та безпеки промислового виробництва суб'єкта господарювання під час виконання заявлених робіт;

на експлуатацію машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки – висновок експертизи стану охорони праці та безпеки промислового виробництва суб'єкта господарювання під час експлуатації заявлених машин, механізмів, устаткування та їх відповідності вимогам законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки;

на застосування машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки – висновок експертизи відповідності таких машин, механізмів, устаткування вимогам законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки;

2) Держпраці, роботодавець у відповідній формі (дод. А.1) подає заяву разом із висновком експертизи стану охорони праці та безпеки промислового виробництва суб'єкта господарювання під час виконання заявлених робіт.

Строк видачі (продовження строку дії) дозволу або повідомлення про відмову у його видачі становить 10 робочих днів з дня отримання документів. Дія дозволу поширюється на всю територію України і становить:

на виконання робіт підвищеної небезпеки або на експлуатацію машин, механізмів та устаткування підвищеної небезпеки – 5 років;

на застосування машин, механізмів та устаткування підвищеної небезпеки – безстроковим.

Рішення про анулювання дозволу приймається органом, що його видав і припиняється через 10 робочих днів з дня прийняття рішення про його анулювання.

Підставою для анулювання дозволу є:

заява роботодавця про анулювання дозволу;
припинення виробництва, підприємницької діяльності;
виявлення у поданих документах недостовірних
відомостей;

повторне порушення вимог законодавства про охорону
праці під час виконання робіт підвищеної небезпеки або
експлуатації (застосування) устаткування підвищеної
небезпеки, на які видано дозвіл;

виникнення аварії, вибуху, пожежі, нещасного випадку,
якщо причиною стало недодержання вимог законодавства
про охорону праці під час виконання робіт підвищеної
небезпеки або експлуатації (застосування) устаткування
підвищеної небезпеки, на які видано дозвіл;

створення перешкод під час проведення перевірки
додержання вимог законодавства про охорону праці під
час виконання робіт підвищеної небезпеки або
експлуатації (застосування) устаткування підвищеної
небезпеки, на які видано дозвіл.

Дозвіл анулюється установою яка його видала.

Після одержання повідомлення про анулювання
дозволу, роботодавець впродовж 10 робочих днів повинен
подати оригінал (дублікат) дозволу до органу, що його
видав. Зазначений орган робить на ньому позначку про
анулювання дозволу і вносить відповідну інформацію до
реєстру дозволів. Після чого дозвіл повертається
роботодавцеві.

У разі коли під час строку дії дозволу роботодавцем не
порушено його умов, строк дії такого дозволу
продовжується на наступні п'ять років на підставі заяви
відповідної форми (дод. А.2).

При анулюванні дозволу роботодавець може отримати
новий на підставі заяви, оригіналу попереднього дозволу і
нового позитивного висновку експертизи щодо додержання
вимог законодавства з питань охорони праці та
промислової безпеки під час виконання зазначених у
дозволі робіт підвищеної небезпеки та/або експлуатації
машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки.

Держпраці та її територіальні органи ведуть реєстр дозволів узагальнюючи інформацію про видані та анульовані дозволи і оприлюднюють її у засобах масової інформації та на власному веб-сайті.

Завдання на практичне заняття

За результатами таблиці 2, зробити заяву на отримання та продовження дозволу на виконання робіт та експлуатацію машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки за наведеними формами у додатках А.1, А.2.

Література [4; 7].

Практичне заняття 3

Експертиза проектної документації на будівництво (реконструкцію, технічне переоснащення) виробничих об'єктів на відповідність їх нормативним актам про охорону праці

Результати навчання: проводити експертизу проектної документації на будівництво (реконструкцію, технічне переоснащення) виробничих об'єктів на відповідність їх нормативним актам про охорону праці.

Короткі теоретичні відомості

На вимогу ст. 21 [3] та п. 6 [9] проектна документація на нове будівництво, реконструкцію, переоснащення повинна розроблятися з урахуванням вимог щодо охорони праці. Експертиза проектів будівництва на їх відповідність нормативно-правовим актам з охорони праці проводиться відповідно до ст. 31 [10].

Проведення експертизи проектної документації на будівництво та реконструкцію здійснюється згідно з [8; 11].

Виконання експертизи здійснюють технічні експерти експертно-технічного центру Держпраці, які разом з

керівником несуть відповідальність за якість експертного висновку та його відповідність чинному законодавству.

Основним завданням експертизи є:

оцінка відповідності проектних рішень з питань охорони праці сучасному технічному рівню;

оцінка достатності та якості прийнятих проектних рішень щодо забезпечення безпечних і нешкідливих умов праці, в тому числі засобів колективного та індивідуального захисту працюючих від несприятливих та шкідливих виробничих умов праці, захисних засобів щодо запобігання нещасним випадкам та аваріям;

визначення наявності захисту від небезпечних геологічних, гідрогеологічних та сейсмічних процесів;

перевірка наявності дозволів органів державного нагляду за охороною праці на виготовлення засобів виробництва та застосування нових технологій, що передбачені у проекті, а також сертифікатів, що засвідчують безпеку їх використання.

Питання ОП наводяться у такій проектно-технологічній документації:

проект організації будівництва (ПОБ) – на стадії розробки технічного проекту;

проект виконання робіт (ПВР).

На стадії розробки проекту організації будівництва заходи з охорони праці подають у вигляді проектних тез із основних питань організації та проведення робіт і в пояснювальній записці; на стадії розробки проекту виконання робіт – у вигляді конкретних технічних рішень із окремих видів робіт у технологічних картах і у формі спеціальних проектних документів з охорони праці [8; 11].

Заходи, які відображаються у проектно-технологічній документації, поділяють на три основні групи:

загальномайданчикові;

технологічні;

спеціальні або організаційні.

До загальномайданчикових заходів належать питання, пов'язані з організацією будівельного майданчика і

створенням умов з ОП:

- обладнання проїздів, проходів і переходів, які забезпечують під'їзд або підхід до складів і об'єктів будівництва з урахуванням їх ширини і радіусів заокруглень;

- огороження територій і небезпечних зон на будівельному майданчику;

- енергозабезпечення та електрообладнання будівельного майданчика і забезпечення захисних заходів;

- забезпечення безпечної експлуатації будівельних машин;

- забезпечення безпеки праці при роботі в зимових та інших особливих умовах;

- обладнання складів і тимчасових санітарно-побутових будівель;

- електроосвітлення територій складів, проїздів, тимчасових будівель і загальних робочих місць;

- встановлення засобів зберігання легкозаймистих і горючих матеріалів;

- забезпечення протипожежними засобами;

- встановлення протипожежної сигналізації, охоронного й аварійного освітлення;

- підготовка знаків з ОП тощо.

До технологічних заходів належать рішення з безпеки праці, які витікають з умов певного технологічного процесу, і є його складовою частиною:

- попередня перевірка на технологічність конструкцій і вибір методів виконання робіт;

- розробка засобів, які забезпечують безпечне проведення робіт, у тому числі і таких, які супроводжуються утворенням газів, парів і пилу;

- вибір існуючих і розробка нових пристосувань для безпечного виконання робіт;

- підбір і розташування будівельних машин і допоміжного обладнання з урахуванням вимог ОП;

- вибір існуючих і розробка нових пристосувань для безпечної роботи на висоті, для навантаження і

розвантаження великогабаритних конструкцій, великих вантажів, їх зберігання.

До спеціальних або організаційних заходів з ОП належать виробничі питання, пов'язані з метеорологічними або санітарними умовами, в яких відбувається робота, організацією і направленням робіт.

Термін проведення експертизи проектної документації з питань охорони праці не перевищує 30 календарних днів з моменту подання матеріалів.

За результатами експертизи проектної документації з питань охорони праці оформляється експертний висновок, який реєструється (дод. А.3).

При отриманні негативного експертного висновку власник документації повинен усунути зауваження щодо порушення нормативних актів про охорону праці і подати проектну документацію для повторного розгляду.

Замовники проектної документації, а також проектні організації зобов'язані вносити в документацію зміни, пов'язані з введенням в дію після проведення експертизи нових нормативних актів про охорону праці, нового обладнання та технологій.

Завдання на практичне заняття

Провести перевірку відповідності інженерно-технічних рішень з питань охорони праці проектної документації (роздатковий матеріал) вимогам нормативно-правових з охорони праці. За результатами перевірку оформити експертний висновок (дод. А.3).

Література [8; 9; 10; 11].

Практичне заняття 4

Експертиза стану охорони праці та безпеки промислового виробництва суб'єкта господарювання під час виконання робіт підвищеної небезпеки

Результати навчання: провидити експертиза стану охорони праці та безпеки промислового виробництва суб'єкта господарювання під час виконання робіт підвищеної небезпеки.

Короткі теоретичні відомості

Робота з підвищеною небезпекою це – робота в умовах впливу шкідливих та небезпечних виробничих чинників або така, де є потреба в професійному доборі, чи пов'язана з обслуговуванням, управлінням, застосуванням технічних засобів праці або технологічних процесів, що характеризуються підвищеним ступенем ризику виникнення аварій, пожеж, загрози життю, заподіяння шкоди здоров'ю, майну, довкіллю;

Орієнтовний (скорочений) перелік документів на підставі яких проводиться експертиза складається з:

1. Свідоцтва про державну реєстрацію суб'єкта підприємницької діяльності.

2. Довідки про включення до Єдиного державного реєстру підприємств та організацій України.

3. Відомості про структуру суб'єкта господарської діяльності (перелік служб і посадових осіб та списки працівників, що виконують роботи підвищеної небезпеки).

4. Нормативно-правових актів з охорони праці, затверджених на підприємстві:

положення про службу охорони праці;

положення про навчання, з питань охорони праці;

інструкції з питань безпечного ведення робіт.

5. Інформації про наявність та стан обладнання, що використовується при виконанні заявлених робіт (висновки експертного обстеження, протоколи вимірів опору заземлювачів, опору ізоляції тощо).

6. Документів, що підтверджують навченість керівників, фахівців та працівників з питань охорони праці, а також по професіям, які пов'язані з підвищеною небезпекою.

7. Переліку наявних засобів індивідуального та колективного захисту, актів та протоколів їхнього

випробування.

8. Експлуатаційних документів на обладнання підвищеної небезпеки, що використовується для проведення робіт підвищеної небезпеки (паспорт, технічний опис, інструкція з експлуатації, складальні креслення).

9. Документи, що підтверджують організацію нагляду за утриманням та безпечною експлуатацією обладнання підвищеної небезпеки.

Відповідальність за повноту, достовірність документації поданої до експертизи несе роботодавець.

Завдання на практичне заняття

Провести аналіз поданого на експертизу переліку документів (роздатковий матеріал) на спроможність суб'єкта господарювання виконувати роботи підвищеної небезпеки.

За результатами перевірки оформити експертний висновок стану охорони праці та безпеки промислового виробництва суб'єкта господарювання під час виконання робіт підвищеної небезпеки (дод. А.4), наведених у таблиці 2.

Література [4; 12; 13].

Практичне заняття 5

Експертиза стану охорони праці та безпеки промислового виробництва суб'єкта господарювання під час експлуатації машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки

Результати навчання: проводити експертизу стану охорони праці та безпеки промислового виробництва суб'єкта господарювання під час експлуатації машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки.

Короткі теоретичні відомості

Перелік машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки для експлуатації яких необхідно провести експертизу стану охорони праці та безпеки промислового виробництва суб'єкта господарювання наведено у додатку 3 [4]. Порядок подання заяви та експертного висновку на отримання дозволу експлуатації описані у практичному занятті 1.

Для проведення експертизи в експерту організацію подаються наступна документація:

- копія витягу із Єдиного державного реєстру юридичних осіб, фізичних осіб-підприємців та громадських формувань;

- витяг із Статуту (перша і остання сторінки, розділи, що розкривають види діяльності та управління підприємством);

- копії чинних дозвільних документів, приписів, результати аудитів, перевірок наглядових органів тощо (за наявності);

- відомості про виробничі приміщення, де здійснюється експлуатація заявленого устаткування підвищеної небезпеки (власні, орендовані, їх технологічне планування) (за необхідністю);

- відомості про структуру (перелік служб, посад та професій працівників, що організують та здійснюють експлуатацію заявленого устаткування підвищеної небезпеки, із зазначенням кількості працівників);

- інформація про документи, які підтверджують наявність трудових відносин з працівниками, що здійснюють експлуатацію заявленого устаткування підвищеної небезпеки (за необхідністю);

- перелік наявних нормативних документів, що регламентують вимоги до експлуатації заявленого устаткування;

- копії наказів про затвердження нормативних актів з охорони праці (Положення про систему управління охороною праці, Положення про навчання з питань

охорони праці, Положення про службу охорони праці тощо);

копія наказу про створення служби охорони праці (за наявності);

копія наказу про призначення відповідальних осіб, які безпосередньо пов'язані з організацією експлуатації заявленого устаткування (за необхідністю);

документи, що підтверджують наявність нарядної системи допуску працівників до експлуатації заявленого устаткування (за необхідністю);

перелік інструкцій з охорони праці при експлуатації заявленого устаткування підвищеної небезпеки або за певною професією на робочих місцях (з посилкою на відповідні накази по їх затвердженню);

перелік керівних інструкцій з безпечної експлуатації заявленого устаткування (з посилкою на відповідні накази по їх затвердженню);

перелік посадових та робочих інструкцій працівників, що забезпечують організацію і здійснення експлуатації заявленого устаткування, та відповідальних осіб (з посилкою на відповідні накази по їх затвердженню);

перелік журналів (реєстрації інструкцій та інструктажів з охорони праці, обліку та зберігання ЗІЗ тощо) (за наявності);

копії наказів про призначення комісій з перевірки знань працівників Замовника з питань охорони праці (за наявності);

перелік документів (протоколи перевірки знань з питань охорони праці та професійного навчання, кваліфікаційні посвідчення тощо), що підтверджують навченість керівників, фахівців та працівників з питань охорони праці, а також за професіями, які пов'язані з експлуатацією заявленого устаткування підвищеної небезпеки;

копії документів, що характеризують технічний стан устаткування підвищеної небезпеки (висновки експертного обстеження, протоколи випробувань, вимірів опору заземлювачів, опору ізоляції тощо);

перелік заявленого устаткування із зазначенням його повної назви, типу, марки, моделі, заводського номера, країни виробника, року виготовлення;

копії експлуатаційних документів (журнал нагляду чи паспорт), технічний опис, інструкції з експлуатації, технічні умови, складальні креслення тощо) устаткування підвищеної небезпеки (за необхідністю);

копії документів про відповідність устаткування вимогам законодавства (за наявності);

копії Актів введення в експлуатацію устаткування підвищеної небезпеки, проведення планово-попереджувальних ремонтів, модернізації тощо (за наявності);

перелік засобів індивідуального та колективного захисту (спецодяг, спецвзуття, ЗІЗ тощо);

матеріали медогляду працівників (довідки, заключний акт), що експлуатують устаткування підвищеної небезпеки;

інформація про атестацію робочих місць (за потреби).

Завдання на практичне заняття

Провести аналіз поданого на експертизу переліку документів (роздатковий матеріал) на спроможність суб'єкта господарювання експлуатувати машини, механізми, устаткування підвищеної небезпеки.

За результатами перевірки оформити експертний висновок стану охорони праці та безпеки промислового виробництва суб'єкта господарювання під час експлуатації машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки (дод. А.5), наведених у таблиці 2.

Література [4; 12; 13].

Практичне заняття 6

**Експертиза щодо відповідності машин, механізмів,
устаткування підвищеної небезпеки вимогам
законодавства з питань охорони праці та промислової
безпеки**

Результати навчання: проводити експертизу щодо відповідності машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки вимогам законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки.

Короткі теоретичні відомості

Для отримання дозволу суб'єктом господарювання на експлуатацію машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки окрім експертизи стану охорони праці та безпеки промислового виробництва проводиться експертиза їх відповідності вимогам законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки.

Для проведення експертизи на відповідність машин, механізмів, устаткування вимогам законодавства з охорони праці подаються документація такого змісту:

- копію витягу із Єдиного державного реєстру юридичних осіб, фізичних осіб-підприємців та громадських формувань;

- перелік заявленого устаткування, а саме його повна назва із зазначенням типу (марки, моделі, заводського номеру, року виготовлення, країни виробника);

- інформацію щодо призначення, галузі застосування устаткування, його технічної характеристики, за необхідності креслення, схеми тощо;

- копії документів виробника, що підтверджують безпечність устаткування (за наявності);

- копії документів про проведення випробувань устаткування (за наявності);

- інструкції з експлуатації устаткування;

- паспорти на устаткування з позначками про проведення регламентних робіт (оглядів, випробувань, технічного діагностування, тощо) (за наявності);

в разі наявності - сертифікати відповідності міжнародним стандартам (для устаткування, виготовленого за кордоном), тощо.

Завдання на практичне заняття

Провести аналіз поданого на експертизу переліку документів (роздатковий матеріал) на відповідність машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки вимогам законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки.

За результатами перевірки оформити експертний висновок щодо відповідності машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки вимогам законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки (дод. А.6), наведених у таблиці 2.

Література [4; 12; 13].

Практичне заняття 7

Декларування відповідності матеріально-технічної бази вимогам законодавства з питань охорони праці для спроможності суб'єкта господарювання проводити навчання з питань охорони праці

Результати навчання: декларувати та оцінювати відповідність матеріально-технічної бази вимогам законодавства з питань охорони праці для спроможності суб'єкта господарювання проводити навчання з питань охорони праці.

Короткі теоретичні відомості

Суб'єкт господарської діяльності, який має намір проводити навчання з питань охорони праці працівників або професійну підготовку, перепідготовку та підвищення кваліфікації працівників, які залучаються до виконання робіт з підвищеною небезпекою, повинен здійснювати таку

діяльність на підставі декларації відповідності матеріально-технічної бази вимогам законодавства з питань охорони праці для спроможності суб'єкта господарювання проводити навчання з питань охорони праці (дод. 6 [4]).

На підприємствах з урахуванням специфіки виробництва та вимог нормативно-правових актів з охорони праці, розробляються і затверджуються положення про навчання з питань охорони праці, а також формуються плани-графіки проведення навчання та перевірки знань.

Посадові особи та інші працівники, зайняті на роботах, зазначених у Переліку робіт з підвищеною небезпекою [14] та Переліку робіт, де є потреба у професійному доборі [15], проходять спеціальне навчання і перевірку знань відповідних нормативно-правових актів з охорони праці.

Працівникам, які проходять навчання і перевірку знань з питань охорони праці на своєму підприємстві, видача посвідчень є обов'язковою лише тим, хто виконує роботи підвищеної небезпеки.

Особи, відповідальні за технічний стан і безпечну експлуатацію машин, механізмів, обладнання підвищеної небезпеки проходять навчання і перевірку знань з питань охорони праці в обсязі виконуваної ними роботи.

Для проведення декларування відповідності матеріально-технічної бази вимогам законодавства з питань охорони праці подається перелік наступної документації:

- копію статуту суб'єкта господарювання;
- копії реєстраційних документів суб'єкта підприємницької діяльності;
- положення про навчальний підрозділ;
- копії посвідчень про перевірку знань з питань охорони праці керівника та працівників;
- копії навчальних планів і програм, екзаменаційних білетів, за якими здійснюється навчання і перевірка знань з питань охорони праці та спеціальних правил безпеки

посадових осіб і спеціалістів;

матеріальне та наочне забезпечення навчання: навчальні класи, обладнання, посібники, плакати, відеофільми, комп'ютерні програми, макети, тощо.

копії наказів про склад постійно діючих комісій з перевірки знань з питань охорони праці та спеціальних правил безпеки тощо.

Завдання на практичне заняття

Провести аналіз поданого на декларування переліку документів (роздатковий матеріал) на відповідності матеріально-технічної бази вимогам законодавства з питань охорони праці з метою проводити суб'єктом господарювання навчання з питань охорони праці.

За результатами перевірки оформити декларацію відповідності матеріально-технічної бази суб'єкта господарювання вимогам законодавства з питань охорони праці (дод. А.7).

Література [4; 14; 15].

Практичне заняття 8

Декларування відповідності матеріально-технічної бази вимогам законодавства з питань охорони праці для спроможності суб'єкта господарювання експлуатувати машини, механізми, устаткування підвищеної небезпеки

Результати навчання: декларувати та оцінювати відповідність матеріально-технічної бази вимогам законодавства з питань охорони праці для спроможності суб'єкта господарювання експлуатувати машини, механізми, устаткування підвищеної небезпеки

Короткі теоретичні відомості

Технологічний транспортний засіб це – великотоннажні

й інші технологічні автомобілі, гусеничні і колісні трактори, у тому числі з навісним обладнанням, інші машини і механізми на їхньому шасі, автотракторні причеми і напівпричеми, причіпні механізми, скрепери самохідні і причіпні, вантажопідйомні та інші машини на спеціальному самохідному шасі, самохідна дорожньо-будівельна техніка, навантажувачі всіх типів, авто- і електрокари, електровізки та інші, що не підлягають експлуатації на вулично-дорожній мережі загального користування.

Однією з установ, яка реєструє технологічні транспортні засоби (технологічний транспорт, що не підлягає експлуатації на вулично-дорожній мережі загального користування), є територіальне управління Держпраці.

Реєстрацією технологічного транспортного засобу є здійснення комплексу заходів, пов'язаних із перевіркою документів, які є підставою для здійснення реєстрації, звіркою та, за необхідності, дослідженням ідентифікаційних номерів вузлів і агрегатів та оглядом транспортного засобу, оформленням і видачею реєстраційних документів.

Експлуатація незареєстрованих технологічних транспортних засобів забороняється.

Перед реєстрацією кожного технологічного транспортного засобу проводиться його державний технічний огляд, про що складається акт технічного огляду. Технічний огляд технологічних транспортних засобів проводиться щороку.

Експлуатація технологічних транспортних засобів здійснюється за наявності декларації відповідності матеріально-технічної бази вимогам законодавства з охорони праці (дод. 7) [4].

Орієнтовний перелік документів для декларації відповідності матеріально-технічної бази:

- відомості про власника засобу;

- документів, що підтверджує правомірність придбання технологічного транспортного засобу;

наказ про призначення посадової особи, відповідальної за безпечну експлуатацію та технічний стан технологічного транспортного засобу;

експлуатаційна документація;

документи, що підтверджують реєстрацію, проведення технічного огляду;

сертифікат відповідності, декларація про відповідність для технологічного транспортного засобу, на який розповсюджуються відповідні вимоги.

Завдання на практичне заняття

Провести аналіз поданого на декларування переліку документів (роздатковий матеріал) на відповідності матеріально-технічної бази вимогам законодавства з питань охорони праці з метою експлуатувати суб'єктом господарювання машини, механізми, устаткування підвищеної небезпеки.

За результатами перевірки оформити декларацію відповідності матеріально-технічної бази суб'єкта господарювання вимогам законодавства з питань охорони праці (дод. А.7).

Література [4; 16; 17].

3. Самостійна робота

Розподіл годин самостійної роботи для здобувачів вищої освіти денної форми навчання:

Підготовка до аудиторних занять – 16 год.

Підготовка до контрольних заходів – 18 год.

Опрацювання окремих тем програми або їх частин, які не викладаються на лекціях – 24 год.

№ з/п	Назва теми	Кількість годин	
		Денна форма	Заочна форма
1.	Основні положення та загальні	4	10

	принципи безпечності машин		
2.	Технічні регламенти та оцінка відповідності	4	10
3.	Експертиза на безпечне виконання робіт по зварювальному обладнанню та обладнанню для газополум'яної обробки металів та відповідним роботам	4	10
4.	Експертиза підтвердження спроможності суб'єкта господарської діяльності забезпечити безпечне виконання робіт по експлуатації посудин, що працюють під тиском	4	9
5.	Експертиза підтвердження спроможності суб'єкта господарської діяльності забезпечити безпечне виконання робіт по монтажу, ремонту, реконструкції, експлуатації, електроустановок і електрообладнання	4	9
6.	Експертиза підтвердження спроможності суб'єкта господарської діяльності забезпечити безпечне виконання робіт з застосуванням ручного електроінструменту	4	9

4. Питання гарантованого рівня знань

1. Загальні принципи безпечності експлуатації машин та механізмів.
2. Основні положення технічного регламенту безпеки машин та устаткування підвищеної небезпеки.
3. Основи безпеки промислових підприємств.
4. Ведення обліку даних про технічний стан машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки.
5. Порядок видачі дозволів на виконання суб'єктом господарювання робіт підвищеної небезпеки.

5. Порядок видачі дозволів на експлуатацію суб'єктом господарювання машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки.

6. Підстави для анулювання дозволів виданих територіальними управліннями Держпраці.

7. Склад та зміст проектної документації на будівництво об'єктів.

8. Зміст та порядок розробки питань охорони праці у проекті організації будівництва.

9. Зміст та порядок розробки питань охорони праці у проекті виконанні робіт.

10. Загальномайданчикові заходи з охорони праці, які відображаються у проектно-технологічній документації.

11. Технологічні заходи з охорони праці, які відображаються у проектно-технологічній документації.

12. Спеціальні заходи з охорони праці, які відображаються у проектно-технологічній документації.

13. Нормативні-правові документи з питань експертизи проектів.

14. Вимоги до організацій та експертів технічних, що здійснюють експертизу з охорони праці.

15. Зміст та порядок складання експертних звітів.

16. Обов'язки та повноваження експертних організацій щодо експертизи питань охорони праці.

17. Методика проведення державної експертизи (перевірки) проектної документації на будівництво (реконструкцію, технічне переоснащення) виробничих об'єктів на відповідність їх нормативним актам про охорону праці.

18. Порядок проведення експертизи стану охорони праці та безпеки промислового виробництва суб'єкта господарювання під час виконання робіт підвищеної небезпеки.

19. Порядок проведення експертизи стану охорони праці та безпеки промислового виробництва суб'єкта господарювання під час експлуатації машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки.

20. Порядок проведення експертизи щодо відповідності машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки вимогам законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки.

21. Зміст та порядок оформлення експертних висновків з охорони праці та безпеки промислового виробництва.

22. Облік та реєстрація висновків експертиз з охорони праці та безпеки промислового виробництва.

23. Порядок проведення експертизи щодо спроможності суб'єкта господарювання проводити навчання з питань охорони праці.

24. Порядок проведення декларування відповідності матеріально-технічної бази вимогам законодавства з питань охорони праці.

ЛІТЕРАТУРА

Основна

1. Робоча програма «Експертиза з охорони праці» для здобувачів вищої освіти, які навчаються за спеціальністю 263 «Цивільна безпека» освітньо-професійною програмою «Охорона праці». Рівне: НУВГП, 2019. 16 с. URL: <http://ep3.nuwm.edu.ua/14262/1/03> (дата звернення: 24.01.2020).

2. Освітньо-професійна програма «Охорона праці» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 263 «Цивільна безпека» галузі знань 26 «Цивільна безпека» URL: <http://ep3.nuwm.edu.ua/12143/1/%D0%9E%D1%81%D0%B2%D1%96%D1%82%D0%BD%D1%8F%20%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B0%D0%BC%D0%B0%20%D0%BD%D0%B0%20%D1%81%D0%B0%D0%B9%D1%82.pdf> (дата звернення: 24.01.2020).

3. Про охорону праці : Закон України від 14.10.1992 р. № 2695-XII. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2694-12> (дата звернення: 24.01.2020).

4. Про затвердження Порядку видачі дозволів на виконання робіт підвищеної небезпеки та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки : постанова Кабінету Міністрів України від 26.10.2011 р. № 1107.

URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1107-2011-%D0%BF>
(дата звернення: 24.01.2020).

5. Про дозвілну систему у сфері господарської діяльності : Закон України від 06.09.2005 р. № 2806-IV. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2806-15> (дата звернення: 24.01.2020).

6. Про затвердження Вимог до експертних організацій, які мають намір виконувати (виконують) експертизу стану охорони праці та безпеки промислового виробництва : наказ Мінсоцполітики України від 12.04.2018 р. № 507. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0569-18> (дата звернення: 24.01.2020).

7. Про внесення змін до постанов Кабінету Міністрів України від 25 серпня 2010 р. № 725 і від 26 жовтня 2011 р. № 1107 : постанова Кабінету Міністрів України від 07.02.2012 р. № 48. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/48-2018-%D0%BF#n39> (дата звернення: 24.01.2020).

8. Про затвердження Методики проведення державної експертизи (перевірки) проектної документації на будівництво (реконструкцію, технічне переоснащення) виробничих об'єктів і виготовлення засобів виробництва на відповідність їх нормативним актам про охорону праці : наказ Держнаглядохоронпраці від 30.09.94 р. № 95. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0044-95> (дата звернення: 24.01.2020).

9. Про затвердження Порядку проведення експертизи містобудівної документації : постанова Кабінету Міністрів України від 25.05.2011 р. № 548. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/548-2011-%D0%BF> (дата звернення: 24.01.2020).

10. Про регулювання містобудівної діяльності : Закон України від 17.02.2011 р. № 3038-VI. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/3038-17> (дата звернення: 24.01.2020).

11. Про порядок проведення державної експертизи (перевірки) технологічної, конструкторської, технічної документації на виготовлення засобів виробництва на відповідність їх нормативним актам про охорону праці : постанова Кабінету Міністрів України від 23.06.94 р. № 431. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/431-94-%D0%BF> (дата звернення: 24.01.2020).

12. Про затвердження форм висновків експертиз стану охорони праці та безпеки промислового виробництва : наказ Мінсоцполітики України від 07.11.2018 р. № 1654. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z1384-18#n16> (дата звернення: 24.01.2020)

13. Про внесення змін до постанов Кабінету Міністрів України від 25 серпня 2010 р. № 725 і від 26 жовтня 2011 р. № 1107 : постанова Кабінету Міністрів України від 07.02.2018 р. № 48. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/48-2018-%D0%BF#n39> (дата звернення: 24.01.2020).

14. Про затвердження Типового положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці та Переліку робіт з підвищеною небезпекою : наказ Держнаглядохоронпраці від 26.01.2005 р. № 15. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0231-05> (дата звернення: 24.01.2020).

15. Про затвердження Переліку робіт, де є потреба у професійному доборі : наказ МОЗ України та Держнаглядохоронпраці від 23.09.94 р. № 263/121. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0018-95> (дата звернення: 24.01.2020).

16. Про затвердження Порядку проведення державного технічного огляду великотоннажних та інших технологічних транспортних засобів : наказ Держгірпромнагляду від 27.01.2010 р. № 9. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0163-10> (дата звернення: 24.01.2020).

17. Про затвердження Порядку відомчої реєстрації та ведення обліку великотоннажних та інших технологічних транспортних засобів : постанова Кабінету Міністрів України від 06.01.2010 р. № 8. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/8-2010-%D0%BF> (дата звернення: 24.01.2020).

Допоміжна

18. Про затвердження Вимог до спеціалізованих та експертних організацій, передбачених постановою Кабінету Міністрів України від 26.05.2004 № 687 : наказ Держгірпромнагляду від 03.09.2007 р. № 192. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z1247-07> (дата звернення: 24.01.2020).

19. ДСТУ-Н Б А.2.2-10:2012 Настанова з організації проведення експертизи проектної документації на будівництво.

[Чинний від 2013-04-01]. К.: Міністерство регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України, 2012.

20. ДБН А.2.2-3-2014 Склад та зміст проектної документації на будівництво. [На заміну ДБН А.2.2-3-2012; чинний від 2014-10-01]. К.: Мінрегіон України, 2014.

21. Про затвердження Мінімальних вимог з охорони праці на тимчасових або мобільних будівельних майданчиках : наказ Мінсоцполітики України від 23.06.2017 р. № 1050. URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z1111-17/page> (дата звернення: 24.01.2020).

22. Про затвердження Правил техногенної безпеки : наказ МВС України від 05.11.2018 № 879 URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z1346-18?lang=ru> (дата звернення: 24.01.2020).

Інформаційні ресурси

1. Наукова бібліотека НУВГП. URL: <http://nuwm.edu.ua/naukova-biblioteka>

2. Державна служба з надзвичайних ситуацій: веб-сайт. URL: <http://www.dsns.gov.ua> (дата звернення: 24.01.2020).

3. Державна служба України з питань праці : веб-сайт. URL: <http://dsp.gov.ua/> (дата звернення: 24.01.2020).

4. International Organization for Standardization : веб-сайт. URL: <https://www.iso.org/store.html> (дата звернення: 24.01.2020)

5. Журнал «Охорона праці» : веб-сайт. URL: <http://www.ohoronapraci.kiev.ua;>

6. Журнал «Промислова безпека» : веб-сайт. URL: <http://www.prombezpeka.com;>

7. Журнал «Довідник спеціаліста з охорони праці» : веб-сайт. URL: <http://www.mcfr.com.ua>, www.shop.mcfr.com.ua

Додаток А.1

Керівнику _____
(Держпраці або її територіального органу)

(ініціали та прізвище)

ЗАЯВА на одержання дозволу

Прошу видати дозвіл на виконання _____
(найменування виду робіт підвищеної небезпеки)
або експлуатацію (застосування) _____
(найменування машин, механізмів, устаткування)
_____ підвищеної небезпеки, їх повний перелік)
за адресою _____

Відомості про роботодавця _____
(для юридичної особи: найменування юридичної особи,
_____ місцезнаходження, код згідно з ЄДРПОУ, прізвище, ім'я та по батькові керівника, номер телефону,
_____ телефаксу, адреса електронної пошти;
_____ для фізичної особи - підприємця: прізвище, ім'я та по батькові, серія і номер паспорта,
_____ ким і коли виданий, місце проживання, реєстраційний номер облікової картки платника
_____ податків, номер телефону, телефаксу, адреса електронної пошти)

Додаток: висновок експертизи, проведеної _____
_____ (повне найменування експертної організації)
від _____ 20__ р. № _____
_____ (підпис) _____ (ініціали та прізвище)
_____ 20__ р.

У разі подання заяви до територіального органу Держпраці через центри надання адміністративних послуг заповнюється адміністратором:

(дата надходження заяви)

реєстраційний номер заяви

(підпис)

(ініціали та прізвище адміністратора)

Додаток А.2

Керівнику _____
(Держпраці або її територіального органу)

(ініціали та прізвище)

ЗАЯВА на продовження строку дії дозволу

Прошу продовжити строк дії дозволу від _____ 20__ р. № _____ на виконання

(найменування виду робіт підвищеної небезпеки
або експлуатацію (застосування) _____
(найменування машин, механізмів, устаткування підвищеної
небезпеки, їх тип або марка (за наявності), номер партії, дата виготовлення,

країна походження)

Інформація про порушення умов дозволу _____

(за наявності)

Відомості про роботодавця _____
(для юридичної особи: найменування юридичної особи,

місцезнаходження, код згідно з ЄДРПОУ, прізвище, ім'я та по батькові керівника, номер телефону,

телефаксу, адреса електронної пошти;

для фізичної особи - підприємця: прізвище, ім'я та по батькові, серія і номер паспорта,

ким і коли виданий, місце проживання, реєстраційний номер облікової картки платника

податків, номер телефону, телефаксу, адреса електронної пошти)

Додаток: оригінал (дублікат) дозволу від _____ 20__ р.
№ _____ на _____ арк.

(підпис) _____
(ініціали та прізвище)

_____ 20__ р.

ДЕРЖАВНА СЛУЖБА УКРАЇНИ З ПИТАНЬ ПРАЦІ

(найменування територіального органу)

ЕКСПЕРТНИЙ ВИСНОВОК

00 0 №00.0000.000*

про відповідність проектної документації нормативним актам з питань
охорони праці

«__» ____ 20__р.

(назва проекту, адреса місця будівництва та реконструкції

виробничих об'єктів і виготовлення засобів виробництва)

який опрацьовано

(назва проектної організації, її адреса)

Проект подано

(власник, який подав на експертизу)

Експертний висновок зроблено згідно з договором від «__» ____ 20__р. №__
з таких документів: _____

I. Загальна характеристика виробничого об'єкту

(призначення об'єкта, його потужність, основні технічні рішення, методи (стадії)

одержання продукту, відходи виробництва, їх очистка, утилізація)

II. Оцінка проектних рішень з питань охорони праці

Під час перевірки поданих матеріалів фахівцями

(найменування органу

Держпраці, а також залучених організацій, П.І.Б. фахівців)

виявлено такі порушення нормативних актів з питань охорони праці:

(частина проекту, номер креслення, назва нормативного акта

и номер пункту, які порушені)

III. Загальний висновок з проекту

На підставі вивчення поданих матеріалів

(назва органу Держпраці)

вважає, що проектна документація _____

(назва проекту)

_____ вимогам нормативних актів з питань

(відповідає чи не відповідає)

охорони праці.

Будівництво та реконструкція виробничих об'єктів і виготовлення засобів виробництва _____

(дозволяється, забороняється, або може бути розпочато за умови виконання

таких заходів – зазначити необхідне)

Посада керівника органу

Держпраці _____

* Примітка:

00	0.	№ 00.	0000.	000	
					порядковий номер експертного висновку по реєстру ЕТП, що його видав
					шифр галузі промисловості
					шифр ЕТП (порядковий №)
					шифр { В — відповідає вимогам з охорони праці Н — не відповідає вимогам з охорони праці
					рік видачі висновку — дві останні значущі цифри року

Додаток А.4

Бланк експертної організації

ЗАТВЕРДЖУЮ
Керівник експертної організації

(підпис)

(ініціали, прізвище)

_____ 20__ р.

ВИСНОВОК ЕКСПЕРТИЗИ* № _____
стану охорони праці та безпеки промислового виробництва суб'єкта
господарювання під час виконання робіт підвищеної небезпеки



Цей Висновок засвідчує, що суб'єкт господарювання _____
(повне найменування)

юридичної особи, місцезнаходження, код за ЄДРПОУ; прізвище, ім'я, по батькові,

серія і номер паспорта або номер ID-картки, ким і коли виданий(а),

місце проживання фізичної особи - підприємця)

(спроможний/неспроможний (зазначити потрібне))

_____ забезпечити дотримання вимог
законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки під час виконання заявлених робіт
підвищеної небезпеки, перелік яких додається.

Цей Висновок складено на підставі звіту за результатами експертизи від _____ 20__ р.
№ _____ та договору від _____ 20__ р. № _____, укладеного із суб'єктом
господарювання.

На вимогу Держпраці звіт за результатами експертизи надається для ознайомлення наступного
робочого дня після отримання відповідного запиту.

Додаток
до Висновку експертизи

Перелік заявлених робіт підвищеної небезпеки, під час виконання яких суб'єкт господарювання

(найменування суб'єкта господарювання) _____
(спроможний/неспроможний (зазначити потрібне)) _____ забезпечити дотримання вимог
законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки:

1. _____ (пункт __ додатка 2);

2. _____ (пункт __ додатка 2);

3. _____
(найменування заявлених робіт із зазначенням пунктів додатка 2 до Порядку видачі дозволів на виконання робіт
підвищеної небезпеки та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки,
затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 26 жовтня 2011 року № 1107)

Перелік законодавчих, інших нормативно-правових актів з питань охорони праці та промислової
безпеки, на відповідність яким проводилась експертиза:

1. _____

2. _____

3. _____

(перелік законів України, постанов Кабінету Міністрів України, інших нормативно-правових актів з охорони праці,
технічних регламентів, нормативних документів (за потреби))

Додаток А.5

Бланк експертної організації

ЗАТВЕРДЖУЮ
Керівник експертної організації

(підпис)

(ініціали, прізвище)

_____ 20__ р.

ВИСНОВОК ЕКСПЕРТИЗИ* № _____
стану охорони праці та безпеки промислового виробництва суб'єкта
господарювання під час експлуатації машин, механізмів, устаткування
підвищеної небезпеки

Цей Висновок засвідчує, що суб'єкт господарювання _____
(повне найменування)

юридичної особи, місцезнаходження, код за ЄДРПОУ; прізвище, ім'я, по батькові,

серія і номер паспорта або номер ID-картки, ким і коли виданий(а),

місце проживання фізичної особи - підприємця)

(спроможний/неспроможний (зазначити потрібне))

забезпечити дотримання вимог
законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки під час експлуатації машин,
механізмів, устаткування підвищеної небезпеки, перелік яких додається.

Цей Висновок складено на підставі звіту за результатами експертизи від _____ 20__ р.
№ _____ та договору від _____ 20__ р. № _____, укладеного із суб'єктом
господарювання.

На вимогу Держпраці звіт за результатами експертизи надається для ознайомлення наступного
робочого дня після отримання відповідного запиту.

Додаток
до Висновку експертизи

Перелік заявлених машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки, під час експлуатації яких суб'єкт господарювання _____

(найменування суб'єкта господарювання)

_____ забезпечити дотримання вимог
(спроможний/неспроможний (зазначити потрібне))

законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки:

1. _____ (пункт __ додатка 3);
2. _____ (пункт __ додатка 3);
3. _____
(найменування заявлених машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки із зазначенням пунктів додатка 3 до Порядку видачі дозволів на виконання робіт підвищеної небезпеки та на експлуатацію (застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 26 жовтня 2011 року № 1107)

Перелік законодавчих, інших нормативно-правових актів з питань охорони праці та промислової безпеки, на відповідність яким проводилась експертиза:

1. _____
2. _____
3. _____
(перелік законів України, постанов Кабінету Міністрів України, інших нормативно-правових актів з охорони праці, технічних регламентів, нормативних документів (за потреби))

]

Додаток А.6

Бланк експертної організації

ЗАТВЕРДЖУЮ
Керівник експертної організації

(підпис)

(ініціали, прізвище)

_____ 20__ р.

ВИСНОВОК ЕКСПЕРТИЗИ* № _____
щодо відповідності машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки
вимогам законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки



Цей Висновок засвідчує, що заявлені суб'єктом господарювання

(повне найменування юридичної особи, місцезнаходження, код за ЄДРПОУ; прізвище, ім'я,

по батькові, серія і номер паспорта або номер ID-картки, ким і коли виданий(а),

місце проживання фізичної особи - підприємця)

машини, механізми, устаткування підвищеної небезпеки, перелік яких додається,

(відповідають/не відповідають (зазначити потрібне))

вимогам законодавства з питань
охорони праці та промислової безпеки.

Цей Висновок складено на підставі звіту за результатами експертизи від _____ 20__ р.
№ _____ та договору від _____ 20__ р. № _____, укладеного із суб'єктом
господарювання.

На вимогу Держпраці звіт за результатами експертизи надається для ознайомлення наступного
робочого дня після отримання відповідного запиту.

Додаток
до Висновку експертизи

Перелік заявлених суб'єктом господарювання _____
(найменування суб'єкта господарювання)
машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки для оцінки їх відповідності вимогам
законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки:

1. _____ (пункт __ додатка 3);
2. _____ (пункт __ додатка 3);
3. _____
(найменування заявлених машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки із зазначенням типу, марки,
модифікації, заводського номера устаткування, року виготовлення, країни-виробника, фірми-виробника, а також
пунктів додатка 3 до Порядку видачі дозволів на виконання робіт підвищеної небезпеки та на експлуатацію
(застосування) машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки, затвердженого постановою Кабінету Міністрів
України від 26 жовтня 2011 року № 1107)

Перелік законодавчих, інших нормативно-правових актів з питань охорони праці та промислової
безпеки, на відповідність яким проводилась експертиза:

1. _____
 2. _____
 3. _____
(перелік законів України, постанов Кабінету Міністрів України, інших нормативно-правових актів з охорони праці,
технічних регламентів, нормативних документів (за потреби))
- |

ДЕКЛАРАЦІЯ відповідності матеріально-технічної бази вимогам законодавства з питань охорони праці

Відомості про роботодавця _____
 (для юридичної особи: найменування юридичної особи,
 місцезнаходження, код згідно з ЄДРПОУ, прізвище, ім'я та по батькові керівника, номер телефону,
 телефаксу, адреса електронної пошти;
 для фізичної особи - підприємця: прізвище, ім'я та по батькові, серія і номер паспорта,
 ким і коли виданий, місце проживання, реєстраційний номер облікової картки платника
 податків, номер телефону, телефаксу, адреса електронної пошти;
 місце виконання робіт підвищеної безпеки та/або експлуатації (застосування)
 машин, механізмів, устаткування підвищеної безпеки)

Інформація про наявність договору страхування цивільної відповідальності перед третіми
 особами стосовно відшкодування наслідків можливої шкоди _____
 (найменування страхової компанії,
 строк дії страхового полісу, номер і дата його видачі)

Інформація про проведення добровільного аудиту з охорони праці _____
 (дата проведення аудиту)

Я, _____
 (прізвище, ім'я та по батькові керівника юридичної особи
 або фізичної особи - підприємця)

цією декларацією підтверджую відповідність матеріально-технічної бази та умов праці вимогам
 законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки під час виконання таких робіт
 підвищеної безпеки та/або експлуатації (застосування) таких машин, механізмів, устаткування
 підвищеної безпеки:

_____ (найменування виду робіт
 підвищеної безпеки та/або машин, механізмів,
 устаткування підвищеної безпеки, тип або марка (за наявності),
 номер партії, дата виготовлення, країна походження, які
 виконуються та/або експлуатуються (застосовуються) без отримання
 відповідного дозволу, кількість робочих місць, у тому числі тих,
 на яких існує підвищений ризик виникнення травм, будівель
 і споруд (приміщень), виробничих об'єктів

(цехів, дільниць, структурних підрозділів)	
Інші відомості _____	
(прізвище, ім'я та по батькові осіб, які відповідають	
за дотриманням вимог законодавства з питань охорони праці та промислової безпеки;	
наявністю служби охорони праці, інструкцій про проведення навчання та	
інструктажу з питань охорони праці, експлуатаційної документації, засобів індивідуального захисту,	
нормативно-правової та матеріально-технічної бази навчально-методичного забезпечення)	
_____	_____
(підпис)	(ініціали та прізвище)

_____ 20__ р.

Декларація зареєстрована у журналі обліку суб'єктів господарювання у територіальному органі Держпраці _____ 20__ р. № _____.